

R.E.M. s.r.l.

Via Ferruccia, 16/a - 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 - Fax 0775 839345 SDI-M5UXCR1

Email PEC: rem-motori@messaggipec.it

Email: info@rem-motori.it; amministrazione@rem-motori.it

Sito Internet: www.rem-motori.it

Verbale di collaudo Motore C.A. Patrica, lì 06/08/2021 Dasa-Rägister UNI EN 250 9001 2015 IO-0310-05

Spett.le Spett.le	
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS S.P.A.	
VIA TIBURTINA 143 - VILLA ADRIANA	
00010 TIVOLI	(RM)

Verbale n° 15448	Motore n° 500	0015420 Matricola	N.UC0709/026921112	
Comm. n° 2021046		OTORE KSB 1LG4 223-4AA60-Z 81/47	225M N.UC0709/02692	21112 KW.45 G.1475 V.400/690
	K\	W.45		
	(Cuscinetto L.C.: 6213 2RS/C3	Cuscine	tto L.O.C.: 6213 2RS/C3
NOTE:				
	660 Volt, 16.9 Ampere	e, 1500 Giri.		
		ica misurato 136 Ohm.		
			MEGGEF	R PROVA RIGIDITA' V PER UN 1
	RESISTENZA	ISOLAMENTO VERSO	VOLT	MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
FASE U	STATORICA Ω 0.15	MASSA Ω >1000	1000	Avv. Nuovo:
FASE V	0.15	>1000		Avv. Riparato:
FASE W	0.15	>1000		Avv. Revis.: OK
_	T			Altro:
	Temperatura collaudo	<u> 26°C </u>		<u> </u>
Nm Motore:		Resolver:		
Nm Freno:		Encoder:		
Vibrazione n	nacchina (mm/sec)			
Lato Coman	do: 0.4			
Lato Opp. Coman	do: 0.4			
Giri/mi	in.: 1500			
Grado Vibrazioi	ne: ISO10816-3 MACCHIN	NE GRUPPO 2		
CUSCINETTO DBC/DBM 10/20	LATO CON	MANDO LATO OP	P. COMANDO	GIRI/min
		DBI: 1		DBI: 1500
	DBC: 4	DBC: 3		DBC: 1500
	DBM: 13	DBM: 1		DBM: 1500
			· -	
0.4505 7507	FOUTO			
SURGE TEST 2E+1000	ESITO OK			
4ET 1000	UN			

Firma Collaudatore **ETTORE ROM**A

MOD 7C06 Pagina 1 di 1